Index of Claims

App	lication	No.

Laura A Grier

09/945,018

Examiner

Applicant(s)

JANIK, CRAIG M.

Art Unit

2644

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

	<u> </u>					LL																
Claim	Ι				Date	е				Cla	aim					Dat	е			i i i		Cl
Final	17/0	1								Final	Original											Final
1	╧	1		ļ							51	V	1	╁	-		\vdash			-	-	
2	į	-	+		\vdash			_	- 1		52	0	$\overline{}$	†	1		\vdash	\vdash	 	\dashv	ŀ	
3	Ť		1								53	V	厂	T	\vdash	†	\vdash	 	H		-	
4	7	,	\top					7			54	i	†		T		T	†	Г			
5	=	- -					П				55	\sqcap	ļ								i	•
6	Į	:				*					56		l									
7	_	+	-		_			_	4		57											
- 8	+	+	+	-	-				_		58	Ш		_			_					
9	#	\pm	+		_	_					59	1	ļ	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		L	
10		#	=					==	=		60	1	L	ـ	ļ	1	_	<u> </u>	L.,		ŀ	
11	E	+	+-				$\left - \right $		-		61	Ξ		 —	-		 	├			Ļ	
13			-	-	-		Н		-		62 63	1	-	⊢	├	⊢	├—	├—		-	-	
14			+	1	⊢		\vdash	+			64	H	┢		├		├	-		\dashv	-	
	- 1	\pm						_	#		65	+	├	┼	╁	\vdash	├	\vdash		-	-	
7 16		=	-	=	_			_	_		66	1	┢	\vdash		\vdash	╁	-	-	\dashv	-	
17		+	+					_	_		67	1	├	╁	t	<u> </u>	├	┢╾	-		-	
18		#	+-						4		68	V	/			-	╁				-	~
19		#	+=		_		H	#	4		69	Ó	_	T	T	 -	 -		Η.		-	
20		1	+					_			70	Ž	/	T	1	T	 				-	
. 21	1	1						_			71									7		
22		-		-	<u> </u>		$oxed{oxed}$	-	_		72				Ī.,							
23											73			L							E	
24		4	1_								74						l	_			L	
- 25		_	-	_	<u> </u>						75	<u> </u>	L	<u> </u>							L	
- 26		1	∔_	_					_		76	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	L_		L	
<u> 27</u> 28		_	┿	-	_	١.	H		-13		77	-		├ ─		<u> </u>					ŀ	
— 29		-	+	⊢	_				-		78 79	-			_					-4	ŀ	
- 30		+	+	 			H		-		80	-	-	 	├	_				-6	1	
- 31	╁	+	+	 	\vdash	Н	H	\dashv	-		81	\vdash		┢╌	-			-	Н		ŀ	
- 32	+-	+	+		-		\dashv	十	-		82	H	\vdash	H	\vdash	-		╁	Н	\exists	ŀ	
- 33	†-	- -	T					٦,			83			m	t		\vdash		\vdash		-	
34			1								84										r	
35	+	7						\neg			85										T	
36	ν	/									86										Γ	
37											87											
38	9	4_							_		88		L	<u> </u>						_	L	
39	0	4				_		_	_		89		ļ	ļ				_				
40	1	Ή	+	<u> </u>				-	-		90	L		<u> </u>		<u> </u>		-			-	
41	+	+	-		\vdash	\vdash	\dashv	+			91 92	H	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	-		41,	ŀ	
42		+	+-	-			- -⊦	+			93	\vdash	\vdash	\vdash	H	-		\vdash	\vdash		ŀ	
43		+	╂	\vdash	\vdash	\vdash		-	-		94	\vdash	\vdash	-	H	 	┝╌	\vdash	$\vdash \vdash$	-	ŀ	
45	+	+	╁	-		\vdash	\dashv	-	-		95	<u> </u>			 - 	-		-	\vdash	+	+	
46		\vdash	\vdash	H			$\vdash \downarrow$	+			96	\vdash		<u> </u>	-		H	 	\vdash	-15	ŀ	
47		+	T			\dashv	\dashv	\dashv	- 1		97						\Box	Н	-		t	
48			†			_	\dashv	\top			98			П						11	ŀ	
49								\top			99										ľ	
50	\prod			L							100										E	

Claim Date Total Total 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143	Date											
101	T											
101	1											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141												
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	+											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142	T											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142												
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141												
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142	1											
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	1											
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	·											
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141												
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140												
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140												
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	<u> </u>											
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	-											
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	-											
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	+											
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	+											
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	+											
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	+											
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	+											
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	+											
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	_											
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140												
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141												
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141												
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	$oxed{\Box}$											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	<u> </u>											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	\perp											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	┿											
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	+-											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	-											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	╁											
134 135 136 137 138 139 140 141	+											
136 137 138 139 140 141 142	+-											
136 137 138 139 140 141 142	+											
138 139 140 141 142	T											
138 139 140 141 142												
141												
141												
142												
142												
[143	\perp											
	\vdash											
144	\vdash											
145	\dashv											
147	+											
148	+ +											
149	+											
150	\forall											